

MOSSBERG 500 SGA-Schaft mit 6-Schuss Schrotpatronenhalter - MOSSBERG 500 SGA-Schaft mit 6-Schuss-Patronenhalter

[Flinten Teile](#) > [Ersatzteile für Schäfte und Vorderschäfte](#) > [Hinterschäfte](#)

Innovatives, integriertes Zubehörsystem ermöglicht es dir, die "Magpul Methode" anzuwenden, um die bewährte 12 Gauge 870 in eine hochmoderne taktische Shotgun zu verwandeln, die genau auf deine Missionsanforderungen abgestimmt ist. Die Hauptkomponenten bestehen aus demselben robusten, harten Polymer, das Magpul für ihre AR-15 Schäfte verwendet, um eine hervorragende Haltbarkeit unter harten Bedingungen sicherzustellen. SGA Stock – Benutzerkonfigurierbarer Schaft bietet verbesserte Ergonomie, einschließlich eines Distanzsystems, das es dir ermöglicht, die Länge des Schafers in $\frac{1}{2}$ "-Schritten von $12\frac{1}{2}$ " bis $14\frac{1}{2}$ " auf den individuellen Schützen abzustimmen. Der ergonomisch verbesserte Griffbereich ähnelt einem Pistolengriff, und eine rückstoßabsorbierende Schaftkappe sorgt für hervorragende Kontrolle und Zielgenauigkeit. Akzeptiert optionale Wangenauflagen zur Änderung der Wangenhöhe. Beide Seiten haben einen Schlitz für das Durchfädeln eines $1\frac{1}{4}$ " breiten Riemens. Verfügbar einzeln oder im Set, das den MOE Forend beinhaltet. Der SGA Shotgun Stock ist ein anpassungsfähiger Schaft für Mossberg 500/590/590A1 12 Gauge Shotguns, entworfen mit einer Vielzahl von anpassbaren Funktionen und Zubehör, um den individuellen Bedürfnissen der Endbenutzer gerecht zu werden. Der SGA Schaft wurde mit dem Mesa taktischen Hülsenhalter kombiniert. Robuste und leichte Aluminium-Hülsenhalter bringen zusätzliche 12 Gauge Hülsen auf der linken Seite des Empfängers für schnelle taktische Nachladevorgänge. Die Hülsen werden mit einem einzigartigen, internen Santoprene™ Elastomer-Rippen sicher gehalten, das selbst schwere Slug-Hülsen während energischer Bewegungen oder starkem Rückstoß sicher hält. Der Mossberg Seitenmontage verwendet stahl-auf-stahl, gewindete Adapter, die die Auslösegruppenstifte ersetzen, um den Hülsenhalter sicher zu verankern.



Eigenschaften

- Name: [MOSSBERG 500 SGA-Schaft mit 6-Schuss-Patronenhalter](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 078000292
- Herst.-Nr.:
- Farbe: Black
- Material: Polymer
- Modell: 500
- Waffentyp: Mossberg
- Versandgewicht: 1.134kg

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- MOSSBERG 500 SGA BUTTSTOCK W/6RD SHOTSHELL HOLDER SICHERHEITSANWEISUNGEN
- Über uns

MOSSBERG 500 SGA BUTTSTOCK W/6RD SHOTSHELL HOLDER SICHERHEITSANWEISUNGEN

Einführung

Danke, dass du dich für den MOSSBERG 500 SGA Buttstock mit 6Runden Shotshell Holder entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dein Schießerlebnis zu verbessern und gleichzeitig Sicherheit und Leistung zu gewährleisten. Bitte lese diese Anleitung sorgfältig, um zu verstehen, wie du das Produkt sicher und effektiv nutzen kannst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Behandle die Feuerwaffe immer so, als wäre sie geladen.
- Stelle sicher, dass du dich in einer sicheren Umgebung befindest, wenn du die Feuerwaffe handhabst.
- Halte den Lauf jederzeit in eine sichere Richtung.
- Bewahre die Feuerwaffe und die Munition getrennt und sicher auf.
- Verwende beim Schießen geeigneten Augen und Gehörschutz.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Gebrauchs von Feuerwaffen.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und stelle sicher, dass sich niemand in deiner Schusslinie befindet.
- Überprüfe regelmäßig deine Ausrüstung auf Abnutzung und Schäden.

Spezielle Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass der SGA Buttstock vor der Benutzung ordnungsgemäß installiert ist.
- Überschreite nicht das empfohlene Gewichtslimit für den Shotshell Holder.
- Vermeide die Verwendung beschädigter oder abgenutzter Shotshells.
- Modifizierte den Schaft oder den Shotshell Holder in keiner Weise.
- Halte beim Laden oder Entladen der Feuerwaffe deinen Finger vom Abzug.
- Verwende nur Shotshells, die mit den Modellen Mossberg 500/590/590A1 kompatibel sind.
- Sei vorsichtig bei Rückstoß, besonders bei schweren Ladungen.
- Stelle sicher, dass der Shell Holder vor der Benutzung sicher befestigt ist.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

Installation

1. **Kompatibilität überprüfen:** Stelle sicher, dass deine MossbergSchrotflinte ein Modell 500, 590 oder 590A1 ist.
2. **Vorhandenen Schaft entfernen:** Falls zutreffend, entferne den vorhandenen Schaft, indem du die Schaftschraube abschraubst.
3. **SGA Buttstock anbringen:**
 - Richte den SGA Buttstock mit dem Empfänger aus.
 - Befestige die Schaftschraube sicher, um den Buttstock an Ort und Stelle zu halten.
4. **Shotshell Holder installieren:**
 - Befestige den Shotshell Holder im vorgesehenen Montagesbereich am Schaft.
 - Stelle sicher, dass er sicher befestigt ist und nicht wackelt.

Nutzung

- Stelle die Länge des Schafers mit dem Distanzsystem ein, um deinen individuellen Schießstil anzupassen.
- Lade die Shotshells in den Holder und achte darauf, dass sie sicher sitzen.
- Überprüfe vor dem Schießen, ob die Feuerwaffe in einem sicheren Zustand und einsatzbereit ist.
- Überprüfe nach dem Schießen den Zustand des Schafes und des Shotshell Holders auf Schäden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für Kunststoff und Metallabfälle.
- Wenn das Produkt beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, versuche nicht, es zu reparieren.
- Kontaktiere die lokalen Abfallwirtschaftsdienste für geeignete Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des MOSSBERG 500 SGA Buttstocks mit 6Runden Shotshell Holder, bitte siehe die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung bereitgestellt werden. Stelle immer sicher, dass du die Richtlinien und Vorschriften in deiner Region befolgst.

Danke, dass du Sicherheit priorisierst, während du dein Schießerlebnis genießt.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de